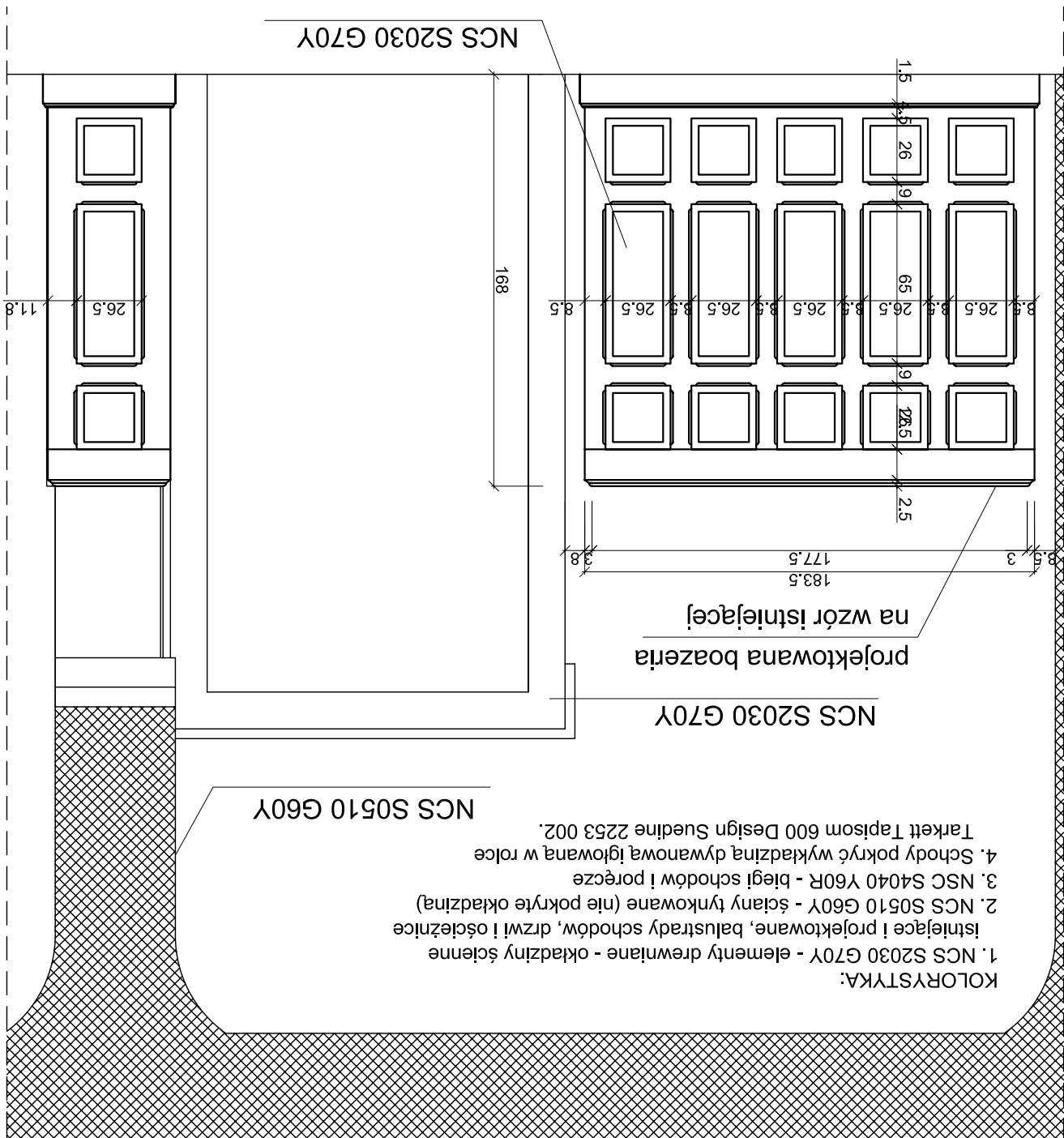


PRZEKRÓJ B-B, SKALA 1:25

UWAGI:

1. Konserwację i renowację drewnianej balustrady oraz schodów wykonać pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia konserwatorskie, stosując się ściśle do otrzymanych wytycznych; po oczyszczeniu ze starych powłok malarskich schody należy i pomalować lakierem UNIPALDREW zgodnie z aprobatą techniczną.
 2. Projektowane elementy według wytycznych wybranego producenta.
 3. Wymiary sprawdzić w naturze przed złożeniem zamówienia.
 4. Montując wykładzinę nie przesłaniać istniejących drewnianych kątowników
- (rys. "DETAL "A")



KOŁORYSTKA:

1. NCS S2030 G70Y - elementy drewniane - okładziny ściennie istniejące i projektowane, balustrady schodów, drzwi i oszczędzanie
2. NCS S0510 G60Y - ściany tynkowane (nie pokryte okładziną)
3. NCS S4040 Y60R - biegi schodów i poręcze
4. Schody pokryć wykładziną dywanową igłową w polce

NCS S2030 G70Y

projektowana boazeria

NCS S0510 G60Y

NCS S2030 G70Y

**SMELA-
BASZKIEWICZ
ARCHITEKCI I RZECZODZNAWCY**

Skala: 1:25

Opracowała: Maja Teodorczyk

Projektowala: mgr inż.arch A.Smela-Baszklewicz	Nr upr.217/01/WŁ
--	------------------

Rysunek: PRZEKRÓJ B-B

Adres: ŁÓDŹ, UL. ZIELONA 21

PROJEKT RENOWACJI ZABYTKOWYCH ELEMENTÓW HALLU I KLATKI
SCHODOWEJ W BUDYNKU PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 8

Nr upr.217/01/WŁ

5 nry

Data: 06. 2008

90-418 Łódź
Al. T. Kościuszki 17
info@smela-baszkiewicz.pl
tel. 042 6320552